

Monitor Audio CP-WT240LCR Głośnik Centralny In-Wall Salon Poznań Wrocław



Cena: 12 656 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

VLASTNOSTI

Moc (W): 100

Impedancja (Ohm): , 6

Pasma przenoszenia (Hz): 60 - 25000

Skuteczność (dB): 88

Głośnik wysokotonowy (mm/"): 1" C-CAM tweeter pozłacany ruchomy

Głośnik niskotonowy (mm/"): 2 x 4" C-CAM basowy

Otwór montażowy (cm): 18.3 x 29.9

Głębokość montażowa (cm): 9.7

Waga (kg): 2.5

POPIS VÝROBKŮ

Nowy system WT240LCR jest dedykowanym głośnikiem centralnym, idealnym dla instalacji kina domowego. Wyposażony jest w 100 mm przetworniki niskotonowe C-CAM oraz głośnik wysokotonowy C-CAM.

Pracując razem głośniki te gwarantują szeroką scenę dźwiękową – znacznie lepszą niż przy zastosowaniu pojedynczego przetwornika basowego. Konfiguracja ta pozwala na uzyskanie pięknego brzmienia z niewielkiego, kompaktowego dizajnu.

Technologia

Obrotowa złota kopolka IDC C-CAM.
Dwa przetworniki basowe C-CAM.

Wysoka skuteczność.

Regulacja wysokich tonów (+/- 3dB).

Kompensacja niskich częstotliwości.

Nasz innowacyjny system montażu Tri-Grip jest łatwiejszy w instalacji niż inne, tradycyjne rozwiązania, a głośnik znacznie szczelniej przylega do otworu w suficie co pozwala uzyskać lepszy, mocniejszy bas, oraz czystsza średnicę.

Stalowe, łatwe w demontażu maskownice z magnetycznymi mocowaniami.

Możliwość malowania na dowolny kolor pozwala je wkomponować w każde otoczenie.

Szczelna obudowa chroni przetworniki przed zgubnym wpływem kurzu i innych zanieczyszczeń.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: 60 Hz - 25 kHz

Nominalna impedancja: 6 Ohms

Skuteczność (1W@1M): 88 dB

Maksymalne SPL: 108,8 dBA

Moc (RMS): 100 W

Rekomendowana moc wzmacniacza: 20 - 100 W

Częstotliwość podziału zwrotnicy: 2.6 kHz @ 12 dB / Octave

Zestaw przetworników: 2 x 4" C-CAM basowy, 1" C-CAM tweeter połączony ruchomy

Elementy regulacji: Przełącznik wysokich tonów (+/0/-3dB), kompensacja niskich tonów

Overall Dimensions (H x W x D): 217 x 333 mm

Całkowita Głębokość (łącznie z Grillem): 103 mm

Wymiary otworu: 183 x 299 mm

Głębokość montażowa: 97 mm

Sposób mocowania: System Tri-Grip czteropunktowy

Obudowa: Plastik mineralny ABS (RoHS2)

Waga: 2,5 kg

Uchwyt przedruku: WB4LCR